## **Bio-Mariendistel-Extrakt-Pulver**



Bio-Mariendistelextrakt ist ein Pulver, das aus den Samen der Mariendistel gewonnen wird. Bio-Mariendistelextrakt ist ein Kräutersamenextrakt. Sein Hauptwirkstoff ist Silymarin. Unsere Bio-Landwirtschaftsbasis für Mariendistel befindet sich hauptsächlich in der Provinz Liaoning, China. Wir extrahieren Silymarin auf absolut organische Weise und behalten seine Nährstoffe. Mariendistelextrakt hat die Wirkung, die Leber zu schützen, die Funktion der Leber zu verbessern, die Gallenbildung zu fördern und Leberentzündungen zu verringern. Silymarin nährt die Leber wie kein anderer derzeit bekannter Nährstoff. Die Leber fungiert als Filter des Körpers, der ständig reinigt, um Sie vor Toxinen zu schützen. Im Laufe der Zeit können sich diese Toxine in der Leber ansammeln. Die starken antioxidativen Eigenschaften und verjüngenden Wirkungen der Mariendistel tragen dazu bei, die Leber stark und gesund zu halten. Als eine Art besseres Antioxidans kann die Mariendistel freie Radikale im menschlichen Körper beseitigen und die Senilität hinauszögern. Silymarin kann die Leber vor Schäden

durch Alkohol, chemische Giftstoffe, Medikamente und Lebensmittelgifte schützen und die Regeneration und Reparatur der Leberzellen beschleunigen. Es heißt also "Das natürliche Leberschutzmittel". Darüber hinaus hat Silymarin die Funktion, Strahlen zu bekämpfen, Arteriosklerose vorzubeugen und die Hautalterung zu verzögern. Es wird häufig in Arzneimitteln,

Gesundheitsprodukten, Lebensmitteln und Kosmetika verwendet.

## **Spezifikation**

Produktname	Bio-Mariendistel-Extrakt-Pulver
Physikalische und chemische Analyse	
Farbe	Braun-gelbes feines Pulver
Maschenweite	100 % bestehen 80 Mesh
Sulfatasche	≤0,5 %
Trocknungsverlust	≤5,0 %
Gehalt an Silymarin (getestet durch UV)	≥80%
Gehalt an Silymarin (getestet durch HPLC)	≥45%
Rückstandsanalyse	
N-Hexan	≤0,029 %
Aceton	≤0,5 %
Ethylacetat	≤0,5 %
Äthanol	≤0,5 %
Schwermetall	≤10ppm
Rückstände von Pestiziden	Erfüllen Sie die USP-Anforderungen
Mikrobiologisch	

Gesamtzahl der Platten	≤1.000 KBE/g
Hefeschimmel	≤100 KBE/g
E-Spule	Negativ
Salmonellen	Negativ
Allgemeine Informationen	
Fazit	Entspricht der Spezifikation.
Verpackung	25 kg/Trommel mit zweischichtigen Polybeuteln oder Aluminiumfolienbeuteln im Inneren.
Lager	An einem kühlen und trockenen Ort aufbewahren. Von starkem Licht und Hitze fernhalten.
Haltbarkeit	36 Monate unter den oben genannten Bedingungen und in der Originalverpackung.
Sterilisation	Hohe Temperatur.

## Verpackung









Want to learn more about this product or have any questions?

View Product Page: Bio-Mariendistel-Extrakt-Pulver